

矢沢小学校・中学校新任教職員のお知らせ (敬称略)

【矢沢小学校】

職種	ご氏名	前任地
教諭	伊藤 智子	金ヶ崎町立三ヶ尻小学校
教諭	根澤 優美子	花巻市立湯口小学校
教諭	齊藤 俊治	盛岡市立仙北小学校
教諭	大村 亜矢	北上市立黒沢尻東小学校
教諭	千葉 早依子	花巻市立湯口中学校
養護教諭	佐々木 あや子	盛岡市立下橋中学校
主任行政専門員	高橋 美智子	花巻市立湯本中学校
講師	山口 さつき	花巻市立宮野目小学校
緊急スクールサポートスタッフ	近藤 澄江	花巻市立花巻小学校
教諭	工藤 佳奈	育児休業からの復帰
教諭	鈴木 理恵	育児休業からの復帰

転出

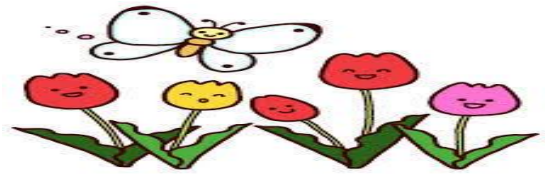
ふれあい共育推進員
三嶋 智美 花巻市立花巻小学校

【矢沢中学校】

職種	ご氏名	前任地
副校長	平澤 晋	盛岡市立繫小学校
教諭	鎌田 修	花巻市立大迫中学校
教諭	野村 将	花巻市立花巻北中学校
教諭	櫻田 陽	新採用
養護教諭	小原 ひとみ	花巻市立矢沢小学校
講師	佐藤 寿彦	花巻市立花巻中学校
非常勤講師		

安藤 雅博 花巻市立南城中学校

**新任の皆さん矢沢の子ども達を
よろしく願いいたします!**



第1回 自然探訪教室 ご案内



期 日：4月25日 (月曜日・小雨決行)
出発時間：午前9時00分 到着予定：午後5時00分
場 所：秋田県仙北市田沢湖刺巻湿原の水ばしょう群生地
西木町のかたくり群生の郷探訪
講 師：花巻市生涯学習講師・福盛田弘氏
持ち物等：昼食、飲み物、歩きやすい靴、雨具、防寒具等トレッキングにふさわしい服装
参加費：200円 (かたくり群生の郷入園協力金)
募集期間：4月18日 (月) 08時30分～17時00分 電話でお申込み願います。矢沢振興センター (☎23-2171)
募集人員：20名先着で締切といたします。



当日の行程 (午前8時40分矢沢振興センター集合)

9:00 出発 ⇒ 花巻空港 IC ⇒ 盛岡 IC ⇒ 雫石道の駅 (トイレ休憩) ⇒ 10:10 出発 ⇒ 10:40 刺巻湿原到着 (散策 30分) 11:10 出発 ⇒ 11:40 八津かたくり館駐車場到着 ~ 散策・昼食~ 13:30 かたくり館出発 ⇒ 角館桜街道車中より見物 ~ 14:30 山のはちみつや (トイレ休憩) 15:00 出発 ⇒ 15:25 雫石道の駅 (トイレ休憩) 15:45 出発 ⇒ 16:10 盛岡 IC ⇒ 花巻空港 IC ⇒ 17:00 矢沢振興センター到着・解散

● 新型コロナウイルス感染症への対応に伴う施設利用の制限レベル 4 から 3 に変更

花巻市では、感染状況の変化等から市関連施設の利用制限ガイドラインを4月8日(金)から「レベル3」の運用に変更します。運用期間については当分の間としますが、岩手県が発出している「岩手緊急事態宣言」の動向や、今後の感染状況によりレベルの変更を検討していきます。施設利用に当たっては、今まで通り感染対策に十分配慮願います。

利用制限内容	
矢沢振興センター	矢沢地区社会体育館
<ul style="list-style-type: none"> ・開館日：土日祝日を除く ・開館時間：9時～17時（夜間除く） ・利用人数：人数制限有（対人2m、最低1m） ・利用時間：2時間以内 ・そのほか：飲食・調理不可 	<ul style="list-style-type: none"> ・開館日：通常通り ・開館時間：08時30分～21時 ・利用人数：人数制限有（対人2m、最低1m） ・利用時間：2時間以内 ・そのほか：飲食不可（水分補給、弁当のみ可）

◎ 令和3年度交付金事業実績 885万円

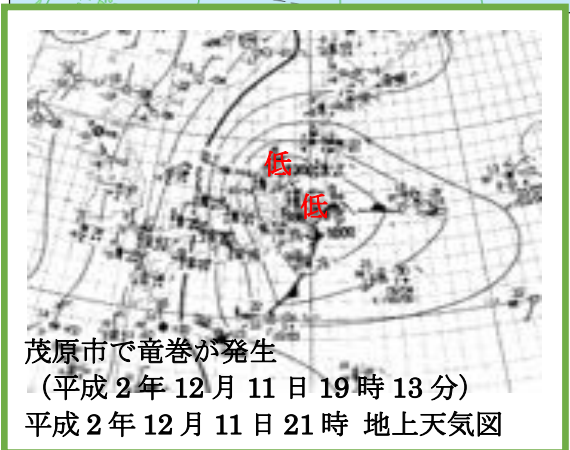
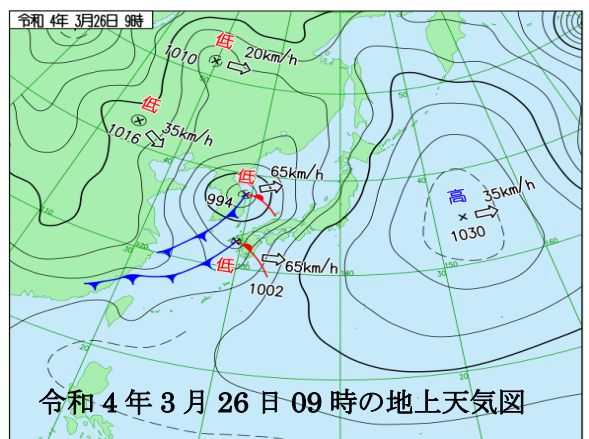
- ◎ 特定事業部会（7事業部会）280万円
 - ・生涯学習（明老大学・自然探訪等）68万円
 - ・高齢者対策（おせち料理贈呈等）69万円
 - ・子育て支援（赤ちゃん誕生祝い等）19万円
 - ・伝統芸能振興（助成金等）30万円
 - ・ニュースポーツ推進（会議）1万円
 - ・災害対策（研修等）25万円
 - ・地域情報（情報誌発行等）67万円
- ◎ 重点事業（3事業）94万円
 - ・ふるさと観光振興 14万円（案内看板等）
 - ・スポーツ振興対策（管理費補助等）10万円
 - ・環境保全 70万円（外灯LED化、ごみ集積所補助等）
- ◎ 一般事業（3事業）378万円
 - ・防犯対策（防犯灯新設等）131万円
 - ・交通安全対策（カーブミラー新設等）98万円
 - ・生活道路整備 144万円
 - ・教育振興対策 4万円
- ◎ その他の事業（公民館等の事業）134万円
 - ・団体 20万円
 - ・行政区 114万円



【事務局員のつぶやき】（二つ玉低気圧が日本を通過！）

初冬や晩冬に日本海と太平洋沿岸を二つの低気圧が本州を挟むように北東進する場合があります。これを二つ玉低気圧と呼んでいます。今年も3月26日に二つ玉低気圧が北上し、盛岡や花巻では日降水量37mmのこの時期としてはまとまった雨となりました（花巻の降水量3月第6半旬で平年の約3倍）。通常低気圧は南北の気温差が大きい程発達します。南北の気温差の大きい範囲が広い場合には、上層の気圧の谷が深まり、一つの低気圧では賄いきれなくなり、南北に二つの低気圧が発生発達し、天気が大きく崩れることがあります。各地で雨や雪となりますが、日本海低気圧による暖気の影響で気温が上がりほとんどが雨が湿り雪となります。また大気の状態が不安定となり強風や激しい雷雨となることもあります。日本海と南岸の低気圧が東海上で一つにまとまり更に発達し爆弾低気圧となることがあります。低気圧通過後は冬型の気圧配置に移行します。

平成2年12月11日19時13分頃に千葉県茂原（もばら）市で国内観測史上最大規模の竜巻が発生しました。この時の天気図が右下です。関東付近の低気圧が主低の二つ玉低気圧の気圧配置となっています。大気の状態が不安定となりスーパーセル（回転する継続した上昇流域）に伴う竜巻とみられています。



茂原市で竜巻が発生
（平成2年12月11日19時13分）
平成2年12月11日21時 地上天気図